

**PROCESSO SELETIVO nº 001/2022**

**Área de Conhecimento:**

**CEART - Ciências Sociais Aplicadas - Desenho Industrial - Desenho de Produto**

**RESULTADO FINAL PRELIMINAR**

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO(A) CANDIDATO(A)	NOME DO(A) CANDIDATO(A)	NOTA DA PROVA ESCRITA	NOTA DA PROVA DIDÁTICA	NOTA DA PROVA DE TÍTULOS	MÉDIA FINAL	SITUAÇÃO(*)
36	Tiago Catecati	8,2	8,7	6,2	8,0	A
63	Maiara Gizeli Dallazen Camillo	7,5	7,0	9,2	7,6	A
150	Marcelo Pereira Demilis	7,0	7,7	10,0	7,9	A
222	Tiago André da Cruz	9,0	8,8	6,9	8,5	A

(\*)Situação: (A) Aprovado, Não Aprovado (NA), Não Compareceu (NC)

**Membros da Banca:**

Membros Banca	Nome	Instituição	Assinatura
Avaliador 1 Presidente	Célio Teodorico dos Santos	UDESC	Via SGPe*
Avaliador 2	Elton Moura Nickel	UDESC	Via SGPe*
Avaliador 3	Claudio de São Plácido Brandão	UDESC	Via SGPe*

\*Sistema de Gestão de Processos Eletrônicos. Assinatura digital consta ao final do documento.



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **6G1I66JB**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**CELIO TEODORICO DOS SANTOS** em 18/03/2022 às 13:09:47

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:16 e válido até 30/03/2118 - 12:40:16.

(Assinatura do sistema)



**CLÁUDIO DE SÃO PLÁCIDO BRANDÃO** (CPF: 239.XXX.100-XX) em 18/03/2022 às 15:46:20

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:36:38 e válido até 30/03/2118 - 12:36:38.

(Assinatura do sistema)



**ELTON MOURA NICKEL** (CPF: 050.XXX.749-XX) em 18/03/2022 às 17:01:57

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:45:13 e válido até 30/03/2118 - 12:45:13.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDk2ODBfOTY4M18yMDIyXzZHMUK2NkpC> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00009680/2022** e o código **6G1I66JB** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.